

VISION

installation:innovation

BEDIENUNGSANLEITUNG TECHCONNECT AMPLIFIER



www.visionaudiovisual.com/de/techconnect-de/tc2-amp2-de

BEDIENUNGSANLEITUNG TECHCONNECT AMPLIFIER

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der Vision TC2-AMP2. Um die beste Leistung zu erzielen, sollten Sie diese Bedienungsanleitung lesen und das Produkt nur entsprechend den Anweisungen verwenden.

KONFORMITÄT

Das in diesem Besitzerhandbuch beschriebene Produkt stimmt mit den Normen zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS) (EU-Richtlinie 2002/95/EC) und den WEEE (EU-Richtlinie 2002/96/EC) überein. Zertifikate sowie SGS-Berichte sind auf Anfrage erhältlich. Dieses Produkt sollte am Ende seiner Gebrauchsdauer an den Ort des Kaufs zur Wiederverwertung zurückgebracht werden.

WARNUNG



VORSICHT

**STROMSCHLAG-GEFAHR
NICHT ÖFFNEN**



VORSICHT: UM STROMSCHLÄGE ZU VERMEIDEN, GEHÄUSE (UND RÜCKSEITE) NICHT ÖFFNEN. ENTHÄLT KEINE VOM BENUTZER ZU WARTENDEN TEILE. WARTUNG DURCH QUALIFIZIERTES FACHPERSONAL DURCHFÜHREN LASSEN.



Der Blitz mit dem Pfeilkopf im gleichseitigen Dreieck soll den Benutzer auf „gefährliche Spannung“ durch nicht isolierte Teile im Gehäuseinneren hinweisen. Diese kann so groß sein, dass bei Stromschlag eine Gefahr für Personen besteht.



Das Ausrufungszeichen im gleichseitigen Dreieck soll den Benutzer auf wichtige Bedienungs- und Wartungsanweisungen in der dem Gerät beiliegenden Bedienungsanleitung aufmerksam machen.

WARNUNG: UM DAS RISIKO VON FEUER UND STROMSCHLAG, SETZEN SIE DIESES GERÄT WEDER REGEN NOCH FEUCHTIGKEIT.

Alle Produkte werden durch Vision entwickelt und in die EU importiert. Vision ist eine 100%-ige Tochter der Azlan Logistics Ltd, eingetragen in England unter Nr. 04625566 mit Geschäftssitz Lion House, Pioneer Business Park, Clifton Moor, York, YO30 4GH.



2

TC2-AMP2_manual_de_v1

AUSSCHLIESSLICH HAUSHALTSÜBLICHE STECKDOSEN BENUTZEN

Beim Anschließen des Gerätes an einen Stromanschluss mit höherer Spannung besteht Feuergefahr.

SORGSAMER UMGANG MIT DEM NETZKABEL

Ziehen Sie den Netzstecker nicht aus der Steckdose, indem Sie am Netzkabel ziehen! Immer den Stecker selbst ziehen. Durch das Ziehen am Kabel kann selbiges beschädigt werden. Falls Sie beabsichtigen, das Gerät für längere Zeit nicht zu betreiben, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Stellen Sie keine Möbelstücke oder andere schwere Gegenstände auf das Netzkabel und vermeiden Sie nach Möglichkeit, schwere Gegenstände darauf fallen zu lassen. Machen Sie keine Knoten in das Netzkabel. Dies könnte nicht nur eine Beschädigung des Kabels zur Folge haben, sondern auch zu einem Kurzschluss und somit Feuer führen.

AUFSTELLUNGSORT

Vermeiden Sie eine Installation des Geräts unter folgenden Bedingungen:

- Feuchte oder nasse Orte
- Orte, die direktem Sonnenlicht ausgesetzt sind oder sich in der Nähe von Heizkörpern befinden
- Extrem kalte Orte
- Staubige Orte oder solche, die starken Vibrationen ausgesetzt sind
- Schlecht belüftete Orte

Setzen Sie das Gerät keinen tropfenden oder spritzenden Flüssigkeiten aus. **STELLEN SIE KEINERLEI MIT FLÜSSIGKEITEN GEFÜLLTE GEGENSTÄNDE AUF ODER NAHE DEM GERÄT AB!**

TRANSPORTIEREN DES GERÄTES

Stellen Sie vor dem Transportieren des Gerätes sicher, dass Sie den Netzstecker aus der Steckdose gezogen und die Verbindung mit anderen Geräten gelöst haben.

WARNSIGNALE

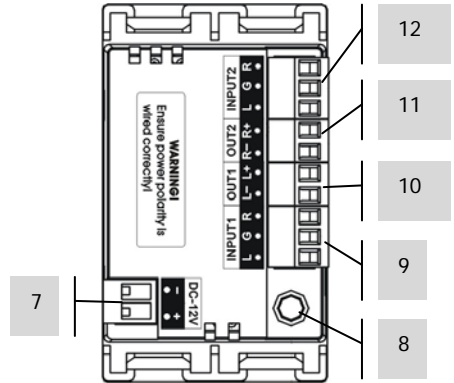
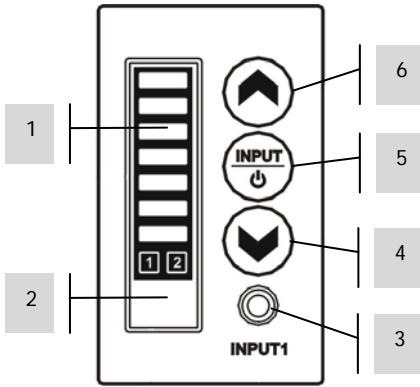
Wenn Sie einen ungewöhnlichen Geruch oder Rauchentwicklung bemerken, schalten Sie das Gerät umgehend aus und ziehen Sie den Netzstecker. Setzen Sie sich mit Ihrem Händler oder Vision in Verbindung.

VERPACKUNG

Heben Sie alle Verpackungsmaterialien auf. Sie werden zum Versand des Gerätes im Reparaturfall gebraucht.

FALLS ZUR RÜCKSENDUNG DES GERÄTES AN DEN KUNDENDIENST NICHT DIE ORIGINALVERPACKUNG VERWENDET WIRD, SIND ETWAIGE TRANSPORTSCHÄDEN NICHT DURCH DIE GARANTIE ABGEDECKT

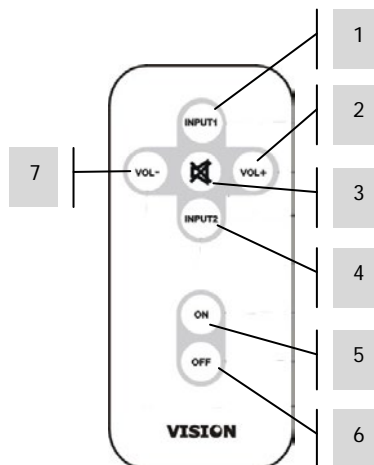
VORDERE UND RÜCKSEITIGE BEDIENFELDER



1. LED-Band-Indikator
- 2 / 8. IR-Empfänger
- 3 / 9. 1 Eingang
4. Lautstärke runter
5. Netzschalter/Eingangs-Wahlschalter
6. Lautstärke munter
7. Netzsteckdose
10. Ausgang rechter Lautsprecher
11. Ausgang linker Lautsprecher
12. 2 Eingang

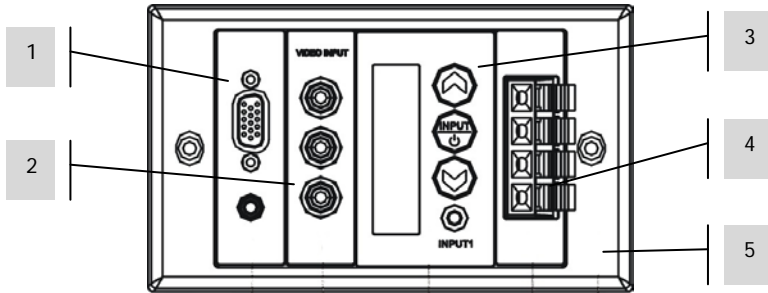
IR-FERNBEDIENUNG

1. 1 Eingang
2. Lautstärke munter
3. Kein Ton
4. 2 Eingang
5. Macht auf
6. Macht aus
7. Lautstärke runter

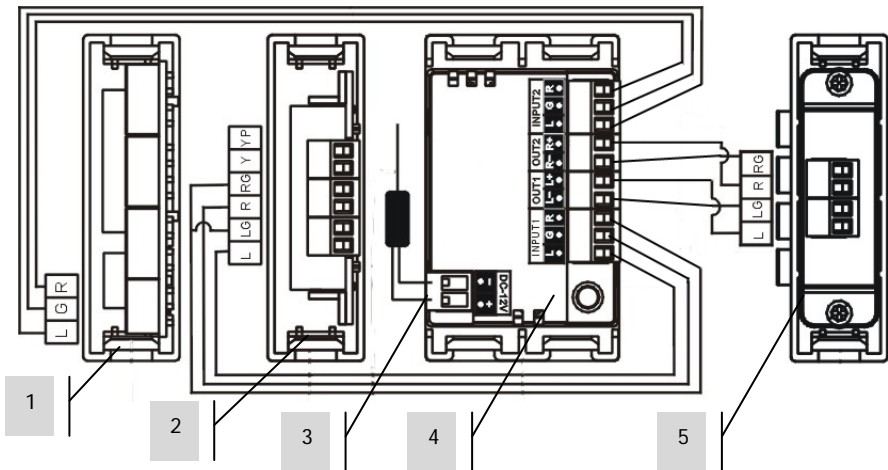


MONTAGEANLEITUNG

1. TC2 VGAF3.5MM module
2. 3-Cinch
3. TC2-AMP2 module
4. Blankdraht-Lautsprecheranschluss
5. Surround



Die Anlage vor dem Einschalten vorschriftsgemäß wie abgebildet anschließen.



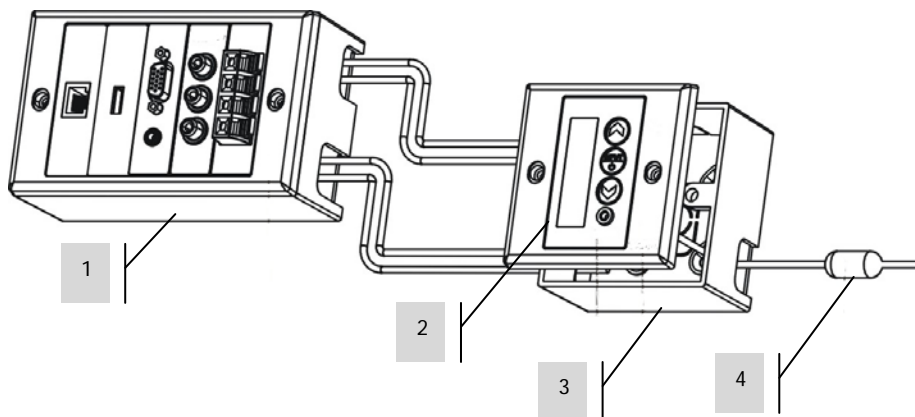
1. TC2 VGAF3.5MM module
2. 3-Cinch module
3. Stromversorgung
4. TC2-AMP2 module
5. Blankdraht-Lautsprecheranschluss

ANMERKUNG 1: Der Lautsprecher muss abgeschirmt sein und einen Durchmesser von mindestens 0,75 mm haben. BEI VERWENDUNG EINES NICHT ANGEMESSEN ABGESCHIRMTEN KABELS ERLISCHT DIE GARANTIE.

ANMERKUNG 2: DIES IST EIN VERSTÄRKER MIT NIEDRIGER IMPEDANZ VERSUCHEN SIE NIEMALS, 100V-LAUTSPRECHER ANZUSCHLIESSEN (normalerweise alle Lautsprecher mit einem „t“ in der Teilenummer)

Alternative Konfiguration

1. Techconnect
2. TC2-AMP2 module
3. SG Surround
4. DC Kabel



PROGRAMMIERUNG SPEICHER

Die TechConnect Verstärker schaltet sich automatisch ein, wenn der Netzstrom eingeschaltet.

Der Verstärker verfügt über einen verstellbaren Speicher:
Modus 1: Setzt eine Pre-Set-Eingang und Volumen
Modus 2: (default) Setzt die letzte Eingabe und Volumen

Zur aktuellen Modus und Schalter-Modus anzuzeigen:

1. Verstärker ausschalten
2. Halten Sie die **Lautstärke +** Taste **schalten Sie dann** für 5 Sekunden. Eingang blinkt 8 mal zeigen aktuelle Modus.

3. Um den Modus Wiederholen Sie Schritt 2 ändern. Eingang blinkt 8 mal zeigen, den anderen Modus.

4. Schalten Sie Netzstrom aus, um Veränderungen in den Speicher anzuwenden.

Um die Einstellungen für Modus 1 einstellen:

1. Prüfen Sie es im Modus 1. Stellen Sie Lautstärke und Input

2. Schalten Sie den Verstärker auf OFF (Standby)

3. Halten Sie die **Lautstärke + Lautstärke**-dann für 5 Sekunden. Eingang blinkt 8 mal angibt, dass die neue Einstellung gespeichert wurde.

FEHLERBEHEBUNG

Falls Ihre Anlage nicht ordnungsgemäß funktioniert, nehmen Sie bitte die folgenden Informationen zu Hilfe. Falls das Problem sich nicht beheben lässt, Stromstecker ziehen und unverzüglich den AV-Vertragshändler, bei dem der Verstärker gekauft wurde, kontaktieren.

Problem	Behebung
Kein Ton	<ul style="list-style-type: none">• Ausschalten und Anschlüsse kontrollieren.• Ausgangspegel der Quellen kontrollieren. Beispielsweise Laptop-Lautstärke.• Der Verstärker hat einen automatischen Überhitzungs- und Überlastschutz. Dies bedeutet, wenn der Chip eine Temperatur ausserhalb des erlaubten Temperaturbereiches (ausserhalb -40°C bis 50°C) oder der Chip ist überlastet, setzt eine automatische Stummschaltung ein. Nach Erreichen der normalen Betriebsbedingungen wird die Funktion automatisch wieder hergestellt
Netzkontrollleuchte leuchtet nicht	<ul style="list-style-type: none">• Netzanschluss kontrollieren.
Verzerrung	<ul style="list-style-type: none">• Lautstärke ist zu hoch.• Lautsprecher abgenutzt oder beschädigt.
Der Ton kommt nur von einer Seite	<ul style="list-style-type: none">• Ausschalten und Ausgangsanschlüsse tauschen. Wenn sich die Seite ändert, ist der Verstärker i.O.• Eingangsanschlüsse tauschen und Eingangsverkabelung kontrollieren.

SPEZIFIKATIONEN

- Nennleistung: 2 x 20 W RMS @ 8 Ω
- Klirrfaktor: $\leq 1\%$ (20Hz-22kHz)
- Frequenzgang (Eingang): 20 Hz~22 kHz(± 2 dB)
- Rauschabstand (Eingang): ≥ 98 dB (A-bewertet)
- Nenn-Eingangsspegel/Impedanz: Eingang 500mV/450k Ω
- Stromaufnahme: ≤ 40 w
- Stromversorgung 100-240vAC 50/60Hz MAX 1.2A, DC Ausgang 12V 3A, DC Kabel
- Abmessungen: 71 x 42 x 40 mm
- Gewicht: 63g
- Farbe: Weiß

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

2 x 150mm Eingang kabel
2 x nicht abgeschirmtes Lautsprecherkabel, 5m Länge
1 x IR-Fernbedienung

GARANTIE

Dieses Produkt wird mit einer 2-jährigen Werksgarantie geliefert, die ab dem Kaufdatum gültig ist. Diese Garantie gilt nur für den ursprünglichen Käufer und ist nicht übertragbar. Um Zweifel zu beseitigen, ist dies den Informationen seitens des autorisierten nationalen Händlers am Verkaufsort zu entnehmen. Falls das Produkt bereits beim Kauf defekt ist, ist innerhalb von 21 Tagen ab Kaufdatum der nationale Vertragshändler über Ihren AV-Händler in Kenntnis zu setzen. Die Haftung des Herstellers und seiner autorisierten Dienstleistungsgesellschaft ist auf die Kosten für die Reparatur und den Austausch des fehlerhaften Geräts, für das Garantie besteht, beschränkt, mit Ausnahme des Todes oder einer Verletzung (EU85/374/EEC).

Diese Haftung schützt Sie gegen Folgendes:

- Ausfall jeglicher Bauteile, einschließlich des Netzteils.
- Beschädigung, wenn das Gerät erstmalig der Verpackung entnommen wird, vorausgesetzt, dies wird innerhalb von 24 Stunden nach dem Kauf gemeldet.

Falls Probleme mit diesem Produkt vorliegen, sollten Sie sich an den Gerätehändler, bei welchem Sie dieses Produkt erstanden haben, wenden. Der ursprüngliche Käufer ist für die Versendung des Produktes an den vom Hersteller genannten Reparaturdienst zuständig. Wir streben an, Reparatur und Versand der Geräte innerhalb von 5 Arbeitstagen abzuwickeln. Dies ist jedoch nicht immer möglich. In solchen Fällen wird das Gerät so schnell wie möglich zurückgesandt. In Übereinstimmung mit den WEEE-Verpflichtungen strebt der Hersteller an, die fehlerhaften Teile des Produkts auszutauschen, anstatt das gesamte Gerät zu ersetzen. Diese Garantie schützt das Produkt nicht bei Fehlern durch Missbrauch, falsche Installation bzw. unregelmäßige oder fehlerhafte Stromzufuhr, welche auf Nichtbeachten der Richtlinien dieser Anleitung zurückzuführen sein könnten.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Weil wir zur Verbesserung unserer Produkte sind verpflichtet, die Angaben über kann ohne Ankündigung geändert werden. Diese Bedienungsanleitung wird ohne Gewähr veröffentlicht und etwaige Verbesserungen oder Änderungen an der Bedienungsanleitung zur Beseitigung typographischer Fehler und redaktioneller Ungenauigkeiten sowie aufgrund von Verbesserungen der Programme und / oder Geräte können jederzeit und ohne Ankündigung vorgenommen werden. Solche Änderungen werden in neuen Ausgaben der Bedienungsanleitung aufgenommen werden.